INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

		PCT/JP2	2004/016264		
A. CLASSIFIC Int.Cl ⁷	ATION OF SUBJECT MATTER G06F12/08, G06F12/12				
According to Int	ernational Patent Classification (IPC) or to both national	l classification and IPC			
B. FIELDS SEARCHED					
Int.Cl	nentation searched (classification system followed by cla G06F12/08-12/12	ssification symbols)			
	searched other than minimum documentation to the exter Shinan Koho 1922–1996 Ji	nt that such documents are included in the tsuyo Shinan Toroku Koho	e fields searched 1996–2004		
		roku Jitsuyo Shinan Koho	1994-2004		
Electronic data b	ase consulted during the international search (name of d	ata base and, where practicable, search to	erms used)		
C. DOCUMEN	ITS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
X Y	JP 61-16348 A (Mitsubishi El	ectric Corp.),	1,2,4,8		
A	24 January, 1986 (24.01.86), (Family: none)		5-7 3		
Y	JP 2001-5725 A (Hitachi, Ltd 12 January, 2001 (12.01.01), Page 6, right column, lines 3 (Family: none)		5		
Y	JP 6-309231 A (Director Gene Industrial Science and Techno 04 November, 1994 (04.11.94), Par Nos. [0018] to [0023]; Fi (Family: none)	logy),	6		
× Further do	ocuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.			
* Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier application or patent but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than		"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art			
the priority	date claimed	"&" document member of the same patent	tàmily		
Date of the actual completion of the international search 21 December, 2004 (21.12.04)		Date of mailing of the international sea 11 January, 2005 (
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer			
Facsimile No.		Telephone No.			

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/016264

0-4	Citation of document with indication when appearing the father than	Dolowant to alaim 37-
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	JP 9-259036 A (International Business Machines Corp.), 03 October, 1997 (03.10.97), & US 5802572 A	
A	& US 5802572 A JP 10-293720 A (SGS-Thomson Microelectronics Ltd.), 04 November, 1998 (04.11.98), Par Nos. [0047] to [0065] & EP 0863464 A1 Page 7, line 6 to page 10, line 18 & US 6546467 B2 Column 9, line 18 to column 11, last line	1,2,3,8

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IP Int. Cl. ⁷ G06F12/08 G06F12/12	c))				
B. 調査を行った分野					
調査を行った最小限資料 (国際特許分類 (IPC)) Int. Cl. 7 G06F12/08-12	/12				
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれる 日本国実用新案公報 1922-1996年 日本国公開実用新案公報 1971-2004年 日本国実用新案登録公報 1996-2004年 日本国登録実用新案公報 1994-2004年	もの	·			
国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)					
C. 関連すると認められる文献					
引用文献の カテゴリー* 引用文献名 及び一部の箇所が関	連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号			
X JP 61-16348 A Y (三菱電機株式会社) 198 A A	36.01.24 (ファミリーなし)	1,2,4,8 5-7 3			
Y JP 2001-5725 A (株式会社日立製作所)20 第6頁右欄第31行-第47	001.01.12,	5			
X C欄の続きにも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	紙を参照。			
* 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準もの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際以後に公表されたもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献日若しくは他の特別な理由を確立するために引文献(理由を付す) 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎とな	出願と矛盾するものではなく、系出願日 の理解のために引用するもの「X」特に関連のある文献であって、当の発行 の新規性又は進歩性がないと考え 用する「Y」特に関連のある文献であって、当上の文献との、当業者にとって自よって進歩性がないと考えられる	「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以上の文献との、当業者にとって自明である組合せによって進歩性がないと考えられるもの			
国際調査を完了した日 21.12.2004	国際調査報告の発送日 11.1.20	国際調査報告の発送日 11.1.2005			
国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官 (権限のある職員) 清木 泰 電話番号 03-3581-1101	5N 9643 内線 3585			

国際出願番号 PCT/JP2004/016264

	. 関連すると認められる文献			
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
Y	JP 6-309231 A (工業技術院長) 1994. 11. 04, 【0018】-【0023】,【図1】(ファミリーなし)	6		
Y	JP 9-259036 A (インターナショナル・ビジネス・マシーンズ ・コーポレイション) 1997. 10. 03 & US 5802572 A	7		
A	JP 10-293720 A (エスジーエスートムソン、マイクロエレクトロニクス、リミテッド) 1998. 11. 04, 【0047】-【0065】 & EP 0863464 A1, 第7頁第6行一第10頁第18行 & US 6546467 B2, 第9欄第18行-第11欄最終行	1, 2, 3, 8		